

Το εκφυλιστικό εντρόπιο του κάτω βλεφάρου ή γεροντικό εντρόπιο αποτελεί την πιο συχνή μορφή της πάθησης στην κλινική πράξη^{1,2} με αναφερόμενο επιπολασμό 2,1% στους ηλικιωμένους (1,9% στους άνδρες και 2,4% στις γυναίκες). Αφορά κυρίως το κάτω βλέφαρο ενώ δεν έχουν δημοσιευθεί λεπτομέρειες για τη συχνότητα της χειρουργικής αντιμετώπισης³. Η θεραπεία του είναι κατά βάση χειρουργική. Πολλές τεχνικές έχουν περιγραφεί και εφαρμοστεί για την αντιμετώπιση της πάθησης και την απαλλαγή του ασθενούς από τα συμπτώματά του. Η επιτυχία των επεμβάσεων εξαρτάται από το ποσοστό υποτροπής και ποικίλλει σε βάθος χρόνου. Η εκάστοτε τεχνική στοχεύει στη διόρθωση κάποιου από τους αιτιολογικούς παράγοντες. Υπάρχει αφθονία δημοσιευμένων χειρουργικών μεθόδων για τη χειρουργική διόρθωση του εντροπίου του κάτω βλεφάρου, υποδηλώνοντας ότι υπάρχει σε κάποιο βαθμό ανεπαρκής κατανόηση της πάθησης και ποσοστό που διαφέρει. Η επιτυχία και τα ποσοστά υποτροπής ποικίλλουν με την πάροδο του χρόνου, ενώ η μακροχρόνια παρακολούθηση συνεπάγεται υψηλότερο ποσοστό υποτροπής⁴. Αυτό δημιουργεί την κλινική ανάγκη για τη ανεύρεση της χειρουργικής διαδικασίας που προσφέρει το υψηλότερο ποσοστό επιτυχίας με τις λιγότερες επιπλοκές. Βιβλιογραφικά, οι επεμβάσεις που συνδυάζουν την οριζόντια και την κάθετη διόρθωση της χαλαρότητας των βλεφάρων προσφέρουν καλύτερο αποτέλεσμα σε βάθος χρόνου και υψηλότερη ικανοποίηση ασθενών. Παρόλο που οι συνδυασμένες επεμβάσεις αποτελούν τη μέθοδο εκλογής για τη διόρθωση του εντροπίου, η συγκριτική αποτελεσματικότητα της διόρθωσης της οριζόντιας χαλάρωσης του βλεφάρου έναντι οποιασδήποτε μορφής σύσφιξης των καθεκτῆρων συνδέσμων με τον ταρσό είτε άμεσα (retractorsplication) είτε έμμεσα (ράμματα εκστροφής - everting sutures), δεν έχει μελετηθεί επαρκώς, με όλα τα διαθέσιμα δεδομένα να προκύπτουν από αναδρομικές μελέτες ή μελέτες κάποιας σειράς περιστατικών (caseseries). Σκοπός της μελέτης της παρούσας διατριβής, είναι να απαντήσει στα παραπάνω ερωτήματα τεκμηριωμένα, έτσι ώστε να βοηθήσει στη διερεύνηση και αντιμετώπιση του εκφυλιστικού εντροπίου του κάτω βλεφάρου. Στο σημείο αυτό κρίνεται αναγκαία η αναφορά σε εμβρυολογικά στοιχεία καθώς και στην ανατομία και φυσιολογία των βλεφάρων.